

850 S 150 70 8 KGP

ID 104253

Technisches Datenblatt
Technical data sheet



Spezifikationen Specifications

ID ID	104253	Bolzenlänge Bolt length	mm	Material Gehäuse Housing material	Stahlschweißkonstruktio
Matchcode Matchcode	850S150708KGP	Fadenschutz Thread protection	-	Lager Warehouse	Kugellager
Bezeichnung 1 Designation 1	850 S 150 70 8 KGP	Hitzebeständigkeit Heatresistance	-	Innendurchmesser Innerdiameter	mm
Artikelgruppe Article group	Serie 850 - 8 KGP	Ableitwiderstand Dischargeteristance	0hm	Durchmesser Gleiterfuß Glider foot diameter	mm
Basismengeneinheit Base quantityunit	Stk	Gabelkopf Clevis	abgedichteten Axial- Ril-	Hals Neck	mm
Gewicht Weight	6.89 kg	radius radius	65 mm	Nabelänge Hub length	mm
Raddurchmesser Wheel diameter	150 mm	Farbe Rad Colour wheel	braun	Feststeller Locking device	-
Tragfähigkeit Load capacity	800 kg	Radbreite Wheel width	50 mm	minimale Schraubloch-En Minimal screw hole remov	140x105 mm
Bauhöhe Overall height	212 mm	Bolzendurchmesser Boltdiameter	mm	Achsbohrung Axle bore	mm
Plattengröße Plate size	175x140 mm	Schraubloch Durchmesser Screw hole diameter	11 mm	Lauffläche Shore Running surface Shore	95
Rückenloch Durchmesser Back hole diameter	mm	Material Lauffläche Tread material	Polyurethan		